

Приложение 2
к правилам присвоения
ученых званий (ассоциированный профессор)

Список
публикаций в международных рецензируемых изданиях
Кубентаева Серика Аргынбековича опубликованных после защиты диссертации

Идентификаторы автора:
Scopus Author ID: 57207908964
Web of Science Researcher ID: B-4714-2018
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0369-0591>

№ п/п	Название публикации	Тип публикаци и (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденц ии)
1	Current state of populations of <i>Rhodiola rosea</i> L. (Crassulaceae) in East Kazakhstan	Статья	Botanical Studies, 2021. DOI: https://doi.org/10.1186/s40529-021-00327-4	IF – 2.673 Quartile 2021 – Q2 (PLANT SCIENCES)	Q2	Cite Score 2021 – 5,0 Процентиль – 82 Agricultural and Biological Sciences Plant Science	S. A. Kubentayev, M.Zh. Zhumagu, M.S. Kurmanbayeva, D.T. Alibekov, J.A. Kotukhov, G. T. Sitpayeva, S. K. Mukhtubayeva, K. S. Izbastina1	первый автор
2	Current state of populations and ontogenesis <i>Allium altaicum</i> Pall. (Amaryllidaceae) in Kazakhstan	Статья	Pakistan Journal of Botany 2022. DOI: http://dx.doi.org/10.30848/PJ-B2022-1(11)	IF – 1,101 Quartile 2021 – Q4 (PLANT SCIENCES)	Q4	Cite Score 2021 – 2,0 Процентиль – 51 Agricultural and Biological Sciences Plant Science	Kubentayev, S.A., Y.A. Kotukhov, S.K. Mukhtubaeva, B.B. Kubentayeva, K.S. Izbastina and A.E. Khalymbetova.	первый автор

Ізденуші / Соискатель _____ Кубентаев С.А.

Тізім дұрыс / Список верен
Ғылыми хатшы / Ученый секретарь _____ Саметова Э.С.



3	First records of five species of <i>Gagea</i> (Liliaceae), new in the Kazakhstan flora	Статья	Nature Conservation Research, 2021 DOI: https://dx.doi.org/10.24189/ncr.2021.045	–	Q3	Cite Score 2021 – 2,9 Процентиль – 71 Agricultural and Biological Sciences Plant Science	Kubentayev S.A., Levichev I.G., Sitpayeva G.T., Mukhtubayeva S.K., Izbastina K.S.	первый автор
4	Historical records of <i>Neottia cordata</i> and <i>Hammarbya paludosa</i> , new in the Kazakhstan flora	Статья	Nature Conservation Research, 2021 DOI: https://dx.doi.org/10.24189/ncr.2021.032	–	Q3	Cite Score 2021 – 2,9 Процентиль – 71 Agricultural and Biological Sciences Plant Science	Kubentayev S.A., Levichev I.G., Sitpayeva G.T., Mukhtubayeva S.K., Izbastina K.S.	первый автор
5	Current state of populations, resources, and biological activity <i>Pulsatilla patens</i> (Ranunculaceae) in Northern Kazakhstan	Статья	Biodiversitas, 2022 DOI: https://doi.org/10.13057/biodiv/d230509	–	–	Cite Score 2022 – 2,2 Процентиль – 44 Agricultural and Biological Sciences Plant Science	Aidarkhanova GS, Kubentayev SA, Kukhar YV, Urazalina AS.	соавтор
6	Floristic records in the Mangystau region (Western Kazakhstan)	Статья	Turczaninowia, 2022 DOI: https://doi.org/10.14258/turczaninowia.25.2.14	–	Q4	Cite Score 2022 – 1,1 Процентиль – 30 Environmental Science Ecology	А. А. Иманбаева, С. А. Кубентаев, Д. Т. Алибеков, М. Ю. Ишмуратова, А. Б. Лукманов	автор для корреспонденции
7	Genetic Diversity in Natural Populations of Rhodiola Species of Different Adaptation Strategies	Статья	Genes 2023, DOI: https://doi.org/10.3390/genes14040794	IF – 4.141 Quartile 2021 – Q2 (GENETICS & HEREDITY)	Q2	Cite Score 2022 – 5.0 Процентиль – 55 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Genetics	Terletskaya, N.V.; Turzhanova, A.S.; Khapilina, O.N.; Zhumagul, M.Z.; Meduntseva, N.D.; Kudrina, N.O.; Korbozova, N.K.; Kubentayev, S.A.; Kalendar, R.	соавтор
8	Studies on the biological activity of different populations of the medicinal plant <i>Rhodiola rosea</i> L. (golden root)	Статья	Pakistan Journal of Botany 2023, DOI: https://doi.org/10.30848/PJB2023-5(33)	IF – 1,101 Quartile 2021 – Q4 (PLANT SCIENCES)	Q4	Cite Score 2021 – 2,0 Процентиль – 51 Agricultural and Biological Sciences Plant Science	M. Zhumagul, M. Kurmanbayeva, S. Kubentayev, A. Kurmantayeva, A. Turgumbayeva, I. Nurpeissova, N. Cherepkova and A. Moldakaryzova	автор для корреспонденции

Ізденуші / Соискатель _____

Кубентаев С.А.

Тізім дұрыс / Список верен

Фылыми хатшы / Ученый секретарь _____

Саметова Э.С.

